

正しく安全にお使いいただくために、
ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みください。
ご使用中にわからないことや不具合が生じたときにお役に立ちます。

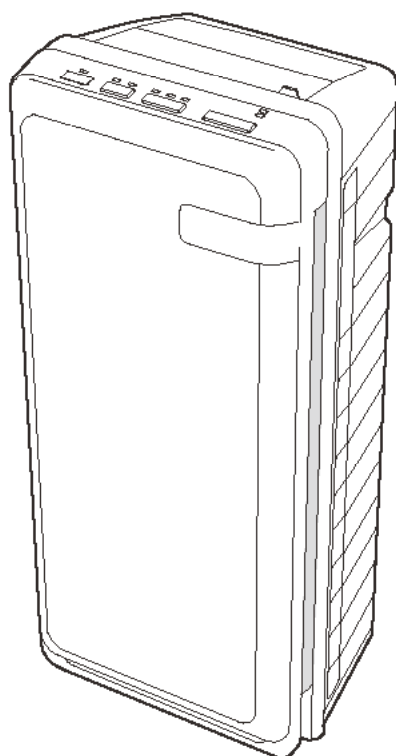
特に**安全上のご注意**は必ず読んで正しくお使いください。
お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保存してください。

なお、この取扱説明書には「保証書」が付いています。

プラズマイオン UV 脱臭機

形名 **DAS-301V**

プラズマイオン
PLAZION
ツイン除菌+3WAY脱臭



目次	ページ
ご使用の前に	
● 安全上のご注意	2 ~ 3
● 特長	4
● 上手な使い方	5
● 各部の名前と働き	6 ~ 7
● ご使用前の準備	7
使い方	
● 設置のしかた	8
● 運転のしかた	9 ~ 10
お手入れ	
● お手入れのしかた	11 ~ 12
困ったとき	
● 修理を依頼される前に	13
● アフターサービス	14
● 仕様	14
● 全国サービスネットワーク	15
● 保証書	裏表紙

安全上のご注意（必ずお守りください）

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- この項目は、いずれも安全に関する内容ですので、必ず守ってください。
- 『警告』『注意』の意味は次のようになっています。

⚠警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定されるもの。
⚠注意	取扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負う危険が想定されるものおよび物的損害の発生が想定されるもの。

絵表示について



⚠記号は、警告・注意を告げるものです。



⊘記号は、禁止の行為を告げるものです。記号の中や近く絵は具体的な禁止内容を表しています。（左図の場合は、分解や修理・改造の禁止）



●記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。記号の中の絵は具体的な指示内容を表しています。（左図の場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。）

⚠警告

**改造はしない
修理技術者以外の方は、分解や修理をしない**

火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店または当社サポートセンターにご相談ください。



分解禁止

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く

感電やけがをする原因になります。



プラグを抜く

電源コードや電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない

感電・ショート・発火の原因になります。



禁止

電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて通電したり、高温部に近づけたり、また、重いものを載せたり、挟み込んだりしない

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



禁止

交流 100V 以外では使用しない

火災・感電の原因になります。



禁止

電源プラグはプラグ・コンセントのホコリを取り除き、ガタツキのないように刃の根元まで確実に差し込む

ホコリが付着していたり、接続が不完全な場合は、感電や火災の原因になります。プラグ・コンセントにゆるみや傷みがある場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。



必ず実施

異常時（こげ臭いなど）は運転を停止して電源プラグを抜く

異常のまま運転を続けると、故障や感電、火災などの原因になります。お買い上げの販売店または当社サポートセンターにご相談ください。



プラグを抜く

ぬれた手で抜き差ししない

感電をする原因になります。



禁止

⚠注意

浴室など湿気の多い場所では使わない

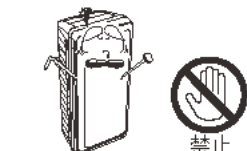
感電および故障の原因になることがあります。



水ぬれ禁止

吸込口や吹出口に指や異物を入れたり、強く押しつたりしない

感電・故障・けがの原因になることがあります。

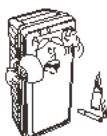


禁止

⚠️注意

可燃性のものや火のついたタバコ、線香などは吸わせない

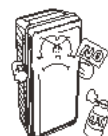
火災の原因になることがあります。



禁止

ベンジン、シンナーでふいたり、殺虫剤をかけない

ヒビ割れ、感電、火災の原因になることがあります。



禁止

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く

感電やショートして火災の原因になることがあります。



必ず実施

機械油など油成分が浮遊している場所では使わない

ヒビ割れの原因になることがあります。



禁止

プレフィルタと集じんフィルタをはずして使用しない

火災や感電の原因になることがあります。



禁止

燃焼器具と併用して使用する場合は、換気をする

一酸化炭素中毒を起こす原因になることがあります。



必ず実施

集じんフィルタをぬれたまま取り付けない

感電や故障の原因になることがあります。



禁止

お手入れのときなど、フロントパネルの取り付けは確実に

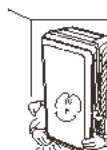
故障および落下によりけがをする原因になることがあります。



必ず実施

壁に掛けてご使用のときは、丈夫な壁または柱を選ぶ

落下によりけがをする原因になることがあります。



必ず実施

蒸気や霧を発生するものの近くで使用しない。加湿器と併用するときは、直接蒸気を吸い込ませない

感電および故障の原因になることがあります。



禁止

油煙の多い所、また可燃性ガス・腐食性ガスや金属性ホコリのある場所では使わない。

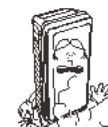
火災や故障の原因になることがあります。



禁止

室内くんじょうタイプ（発煙型）の殺虫剤を使用するときは運転しない

機器内部に薬剤成分が蓄積し、その後、運転したときに放出され健康によくないことがあります。殺虫剤使用後は、十分換気してから運転してください。



禁止

腰掛けたり乗ったりしない。また、倒して使用しない

けがおよび故障の原因になることがあります。



禁止

水などをかけない

感電や故障の原因になることがあります。



禁止

長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く

絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になることがあります。



プラグを抜く

ペットが電源コードを噛む場合はすぐにやめさせる。それでもやめない場合は、ペットが噛まない場所に設置してください

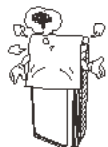
絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になることがあります。



禁止

お願い

吸込口や吹出口をふさがないでください。



変形や故障の原因になることがあります。

暖房機の熱気が直接当たる所や真上には設置しないでください。



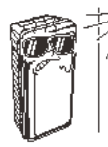
変形や故障の原因になることがあります。

台所で換気扇やレンジフードのかわりに使用しないでください。



フィルターに付着した油が元で吹出口がにおったり、変形の原因になることがあります。

直射日光の当たる場所には設置しないでください。



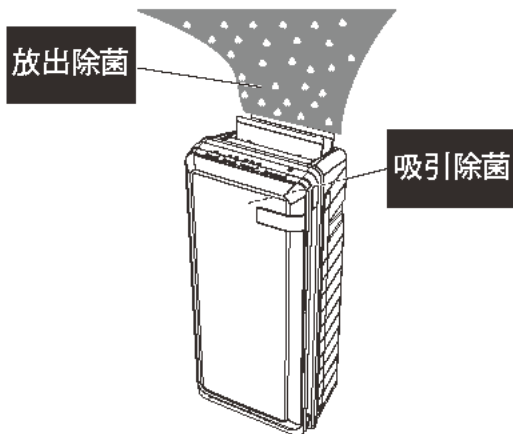
変形や故障の原因になることがあります。

特長

このプラズマイオン UV 脱臭機は、除菌や脱臭に効果を発揮します。

ツイン除菌

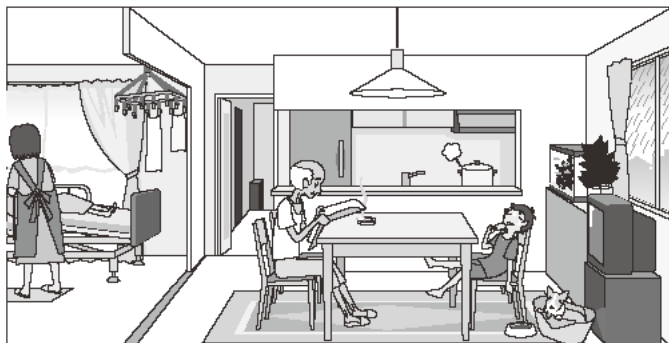
- ① 放出除菌※1※2 (プラズマイオン+オゾン)
- ② 吸引除菌※3 (UV 照射)



脱臭

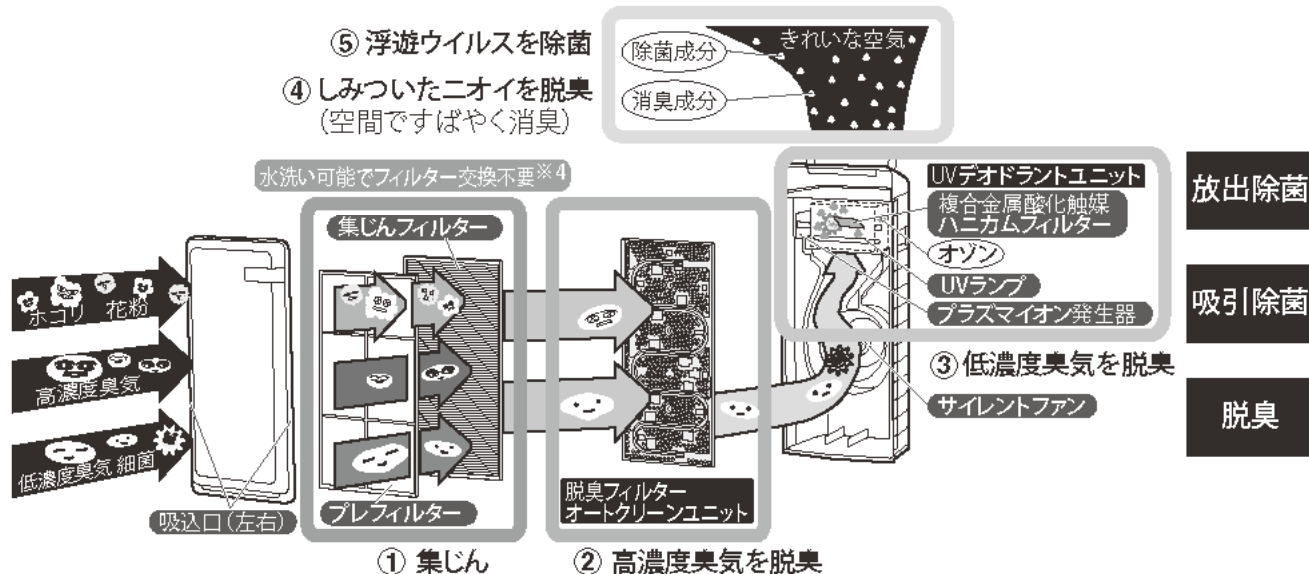
※次のようなニオイの除去に効果を発揮します。
ニオイの感じ方には個人差があり、必ずニオイをとまなうとは限りません。

(カーテン臭、介護臭、洗濯物の臭い、ホルムアルデヒド、カビ臭、靴の臭い、体臭、生ゴミ臭、タバコ臭※、カーペット臭、汗の臭い調理臭、ペット臭、し尿臭、水槽の臭い)



※タバコの有害物質（一酸化炭素等）は除去できません。

効果を高めた内部構造



① 集じん	水洗い可能で交換不要※4 のプレフィルターと集じんフィルター。
② 高濃度臭気を脱臭	強いニオイを強力に除去する脱臭フィルター。オートクリーンユニットによる自動再生で交換不要。油のニオイも除去。
③ 空中の浮遊菌を除菌、 低濃度臭気を脱臭	空中の浮遊菌を本体内部に取り込み、「UV ランプ」紫外線照射で除菌。 取れにくいニオイをしっかりと分解する UV デオドラントユニット。
④ しみついたニオイを脱臭	お部屋にしみついたニオイに効果※5 を発揮する消臭成分を放出。
⑤ 浮遊ウイルスを除菌※3	プラズマイオン放出で室内除菌。※1※2 さらに吸引して UV ランプで除菌。※3

※1…試験機関：特定非営利活動法人バイオメディカルサイエンス研究会、試験方法：プラズマイオンを放出した 120L 試験ボックス内のウイルス量の変化をブラック法で測定、試験結果：3 分間で 99.99%抑制。

※2…試験機関：財団法人日本紡績検査協会、試験方法：試験菌液を滴下した PE フィルムをプラズマイオンを発生させながら 9L 容器内で 24 時間培養。試験結果：生菌数が 99.97%減少。

※3…試験機関：北里環境科学センター（北環発 18_0026 号）試験方法：1m³ チャンパー内にて急速運転（消臭成分放出、UV ランプ点灯）を行い、浮遊ウイルスの減少効果を評価。実際の除去効果はお部屋の状況によって異なります。（定格出力時において）

※4…プレフィルター・集じんフィルター：1 ヶ月に 1 度のお手入れと、1 年に 1 度の水洗いが目安です。（ご家庭での使用状況により、お手入れの頻度は異なってきます。また、使用状況によっては交換が必要な場合があります。）

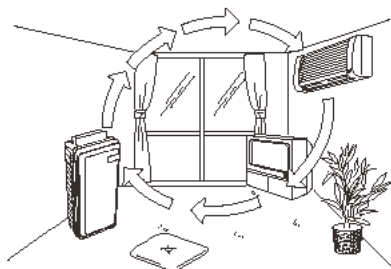
※5…部屋の大きさや換気量によって消臭効果が変わります。

上手な使い方

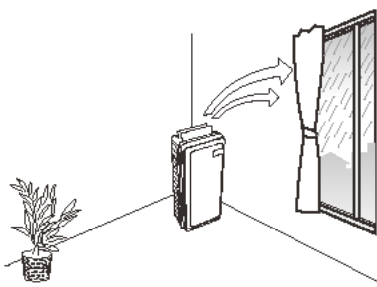
プラズマイオン UV 脱臭機でよりよい快適な生活を送るために、適切なご使用方法と、**定期的なお手入れ** (11 ページ) をおすすめします。

空気の循環やニオイの状態に合わせて使うと効果的です。

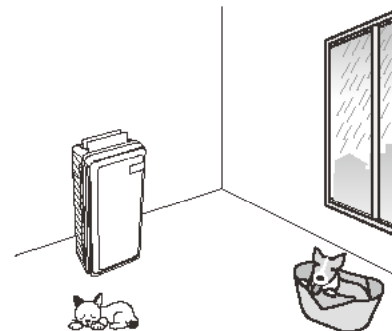
- エアコンの対面に設置しますと、循環効果を高めます。お部屋の冷暖房時には、空気をきれいにしながら室温の上下ムラを抑えます。



- 風向ルーバーをニオイの発生源に向けて、消臭成分を吹き付ける使い方もできます。



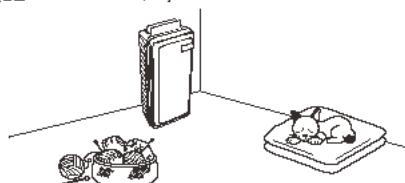
- プラズマイオン UV 脱臭機を運転していても、できるだけ換気を行うことがお部屋のニオイを減らすのに効果的です。
- ペットの数が多くなど、ニオイが強いときには、部屋の広さによらず、2 台以上の設置で効果が現れる場合があります。



用途に合わせて運転モードを使い分けると効果的です。

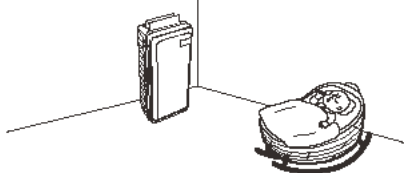
自動運転

ニオイの強さに応じて、センサーが働き自動的に風量を調節し効率のよい運転ができます。あまりニオイが強くないときにおすすめです。
(9 ページ)



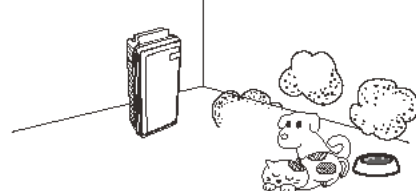
弱運転

おやすみのときや、赤ちゃんのいるお部屋、読書や勉強のときにおすすめです。* 19dB (9 ページ) 表示ランプの明るさを抑えます。



急速運転

おむつの交換など、一時的に強いニオイが発生するときにおすすめです。30 分間最大能力で運転します。
(10 ページ)



お願い

- 調理のときに出る煙や石油燃焼機器などの点火・消火時に出る煙を直接吸わせないでください。内部に付着した煙に含まれる固形分を分解できず、吹出口からニオイがする原因になります。レンジフードや換気扇などで室外に排出してからプラズマイオン UV 脱臭機を運転してください。

センサーについて

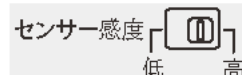
センサーは、プラズマイオン UV 脱臭機の置かれている近くのペット臭、調理臭、アルコール臭、化粧品臭、スプレー臭、タバコ臭※などのニオイに反応します。

- * ドアの開閉による急激な温度、湿度の変化や無臭ガスにも反応することがあります。
- * 燃焼機器、加湿器や炊飯器などから出る水蒸気に反応することがあります。
- * 常時ニオイのある場所や、ニオイの主成分によっては反応しないことがあります。ニオイについては個人差がありますので、センサーが働かなくてもニオイが感じられる場合があります。
- * **電源プラグを差し込んでから 2 分間はセンサーが反応しません。**この間の空気をきれいな状態として最初に記憶しますが、常に更新しています。ときどき窓を開けて換気するなど、できるだけきれいな空気の状態にすると、センサーの反応がよくなります。
- * ニオイのない煙、ハウスダスト (ホコリ、ダニの死がい、カビの胞子、花粉)、細菌、ウイルスは検知しません。

※タバコの有害物質 (一酸化炭素等) は除去できません。

センサー感度切り換えについて

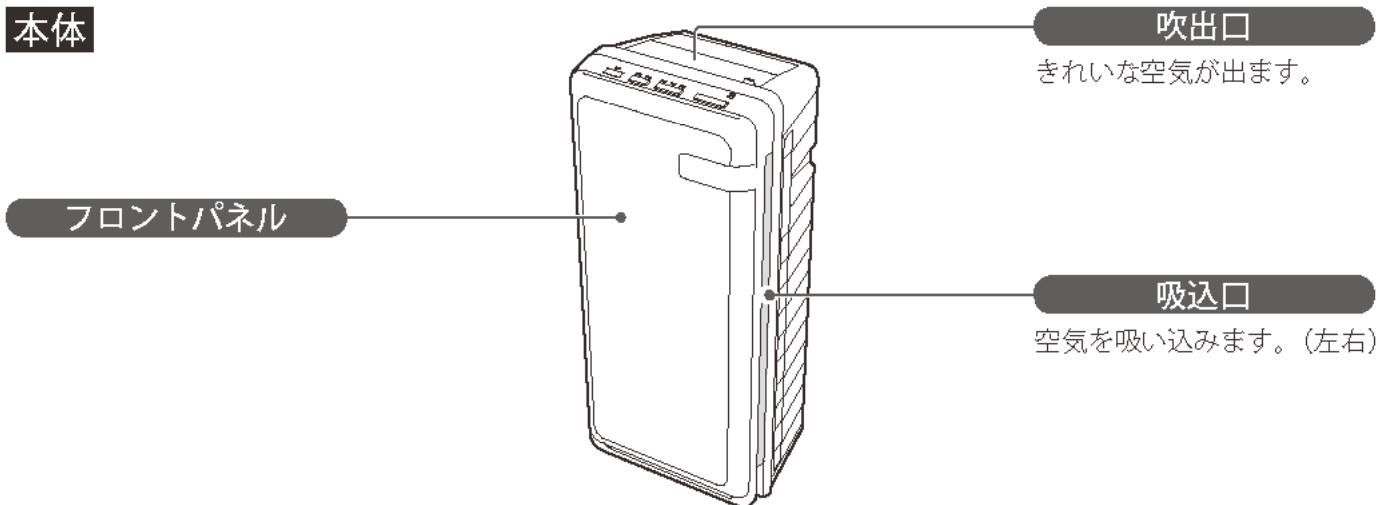
- 自動運転時の風量の切り換えが頻繁でわずらわしいときや、より敏感に切り換えたいときなどにフロントパネルを外して (外し方 11 ページ)、センサー感度切換スイッチで感度の高低を切り換えることができます。



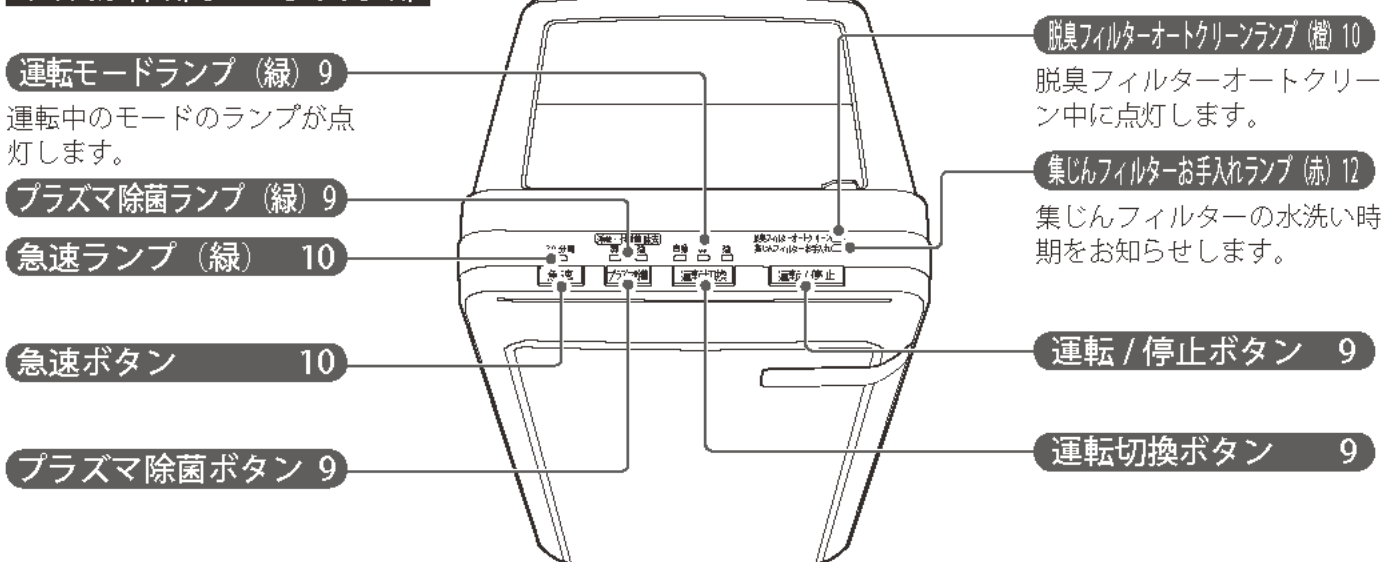
各部の名前と働き

正しくお使いいただくために、各部の名前と位置を確認してください。
詳しくは、**内**のページをご覧ください。

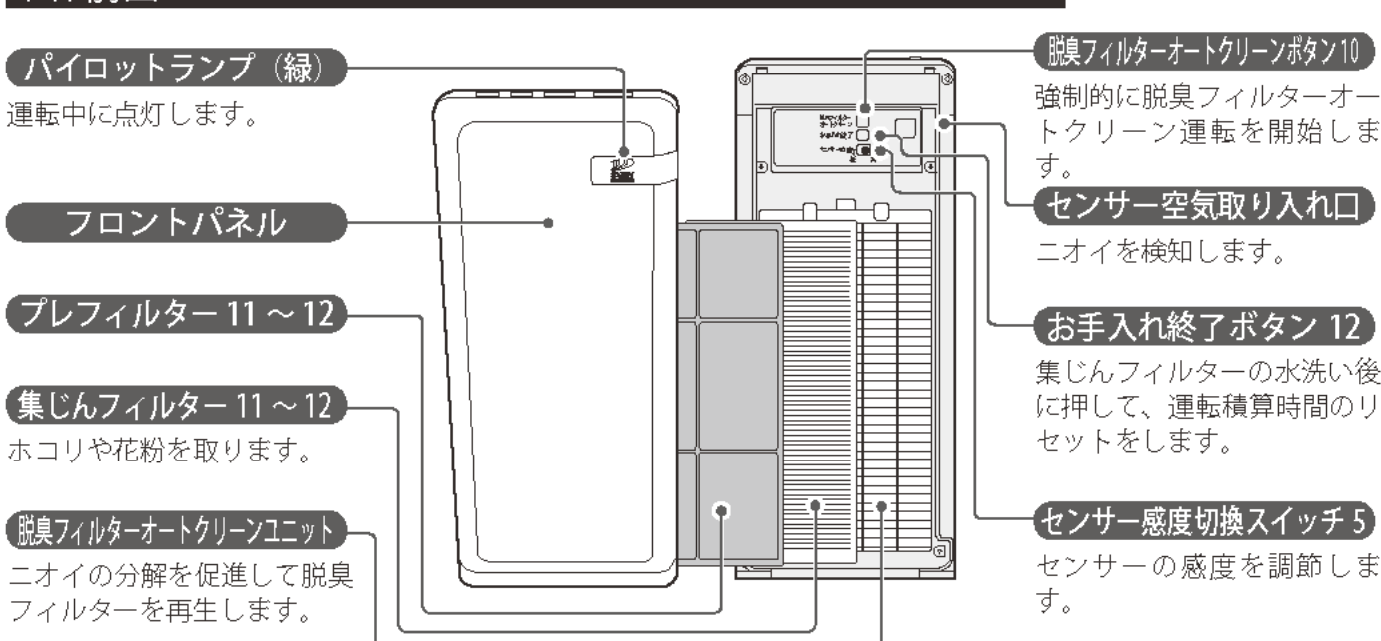
本体



本体操作部および表示部



本体前面 (フロントパネル、プレフィルター、集じんフィルターを外した状態)



本体背面

手掛け（左右）

持ち運びするときにお使いください。

吸込口

ニオイのある空気を吸い込みます。（左右）

電源コード

ツマミ

風向ルーバー 7

風の吹出し方向が変更されます。

⚠注意

風向ルーバーを持って本体を持ち上げない

● 本体が落下しけがの原因になることがあります。



禁止

壁掛け用穴 8

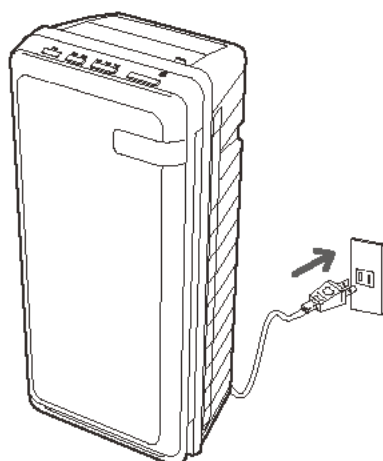
壁掛け時に壁掛け金具に掛けます。（壁掛け金具別売）

電源プラグ

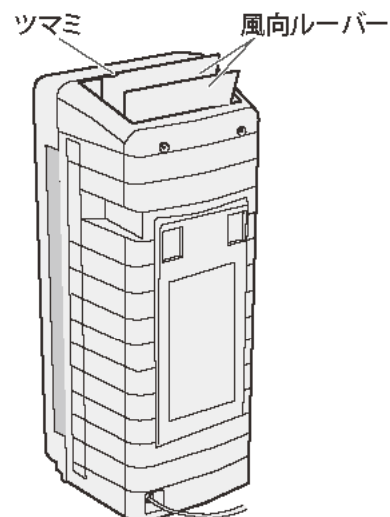
ご使用前の準備

本体の準備

- 1 本体の電源プラグをコンセント（交流100V）に差し込む



- 2 ツマミを持って風向ルーバーを開く

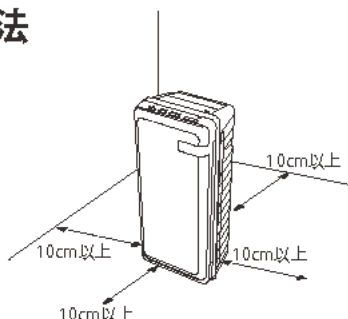


設置のしかた

- テレビやラジオ、エアコンなどから 1m 以内に置かないでください。(音声や映像にノイズが入ったり、誤動作するおそれがあります。)
- 吸込口や吹出口をふさがない場所に設置してください。**ルーバーを開いた状態でご使用ください。**
- 本体を傾けたり倒した状態で使用しないでください。(安全のため、運転を停止します。)

床に置いて使用するとき

床置き設置参考寸法



本体を丈夫で安定した水平な場所に置いてください。

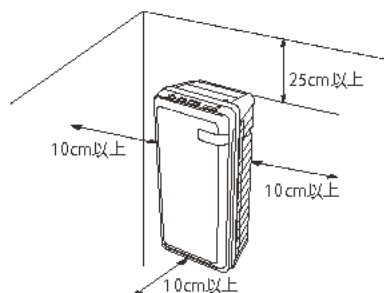
- 本体質量は約 7.4kg です。

お願い

- 壁際に置くと、風の巻き込みにより時間の経過とともに壁に汚れた跡が残ることがあります。壁が汚れると困る場合は、壁にビニールシートなどを貼ってください。

壁などに掛けて使用するとき (必ず別売の壁掛け金具をお買い求めになり取り付けてください。)

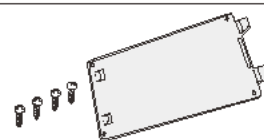
壁掛け設置参考寸法



別売品：壁掛け金具 (DAS-T1)

希望小売価格 2,100 円

(税抜 2,000 円)



※ 希望小売価格には配送費、設置調整費、工事費及び使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

お願い

- 本体操作、フィルターのお手入れを考慮して取り付けてください。
- プラズマイオン UV 脱臭機を壁に掛けて使用される場合は、時間の経過とともに取り付けした壁に汚れた跡が残ることがあります。壁が汚れると困る場合は、壁にビニールシートなどを貼ってください。

⚠️ 注意

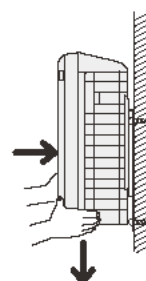
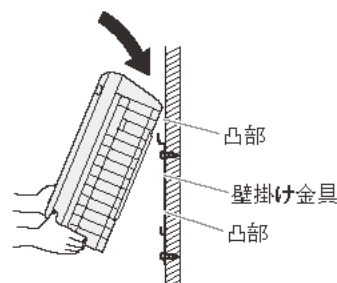
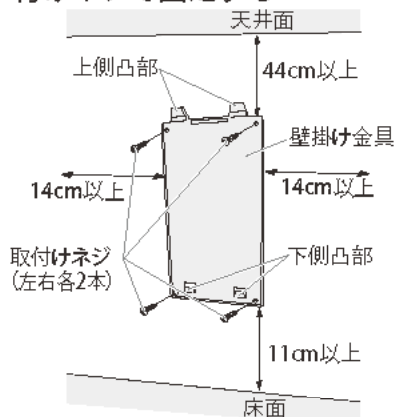
ぶらさがったり、座ったりしない

- けがおよび故障の原因になることがあります。



壁掛け設置のしかた

- 1 取付け場所を選定し、別売りの壁掛け金具を付属の取付けネジで固定する
- 2 本体後面上側の壁掛け用穴に、壁掛け金具の上側の凸部を途中まで差し込む
- 3 壁掛け金具の下側の凸部を差し込み、本体を壁に押し付けながら下げる



※ 必要に応じて、設置場所材質に適合したアンカーを使い、脱落することのないように取り付けてください。また、定期的に脱落の危険が無い点検してください。

⚠️ 注意

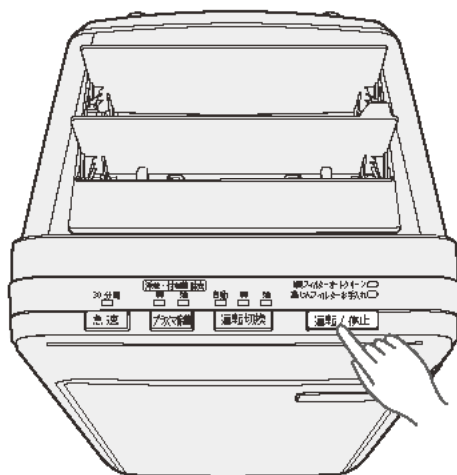
4 ヲ所の凸部が奥まで本体に差し込まれていることを確認する

- 落下の原因になることがあります。



必ず実施

運転のしかた



運転の開始 / 運転の停止

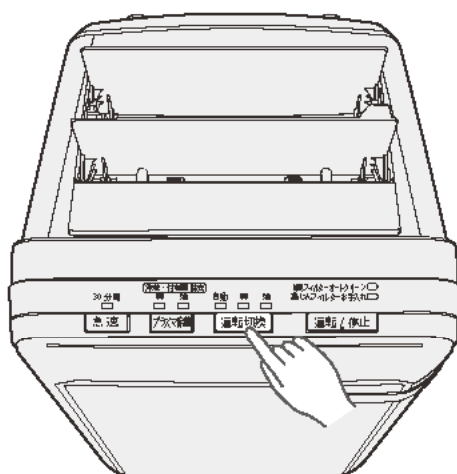
運転/停止 を押す

押すごとに、運転「開始」と「停止」が切り換わります。
＊停止直前の運転状態を記憶して、運転を開始します。

ブザー音:『運転時…ピッ』、『停止時…ピー』

運転時…選択されている運転、プラズマ除菌の能力の表示ランプが点灯します。パイロットランプが点灯します。

停止時…すべての表示ランプが消灯します。



運転の切り換え

運転切換 で運転モードを選ぶ

押すごとに、運転状態が切り換わり、表示ランプが点灯してそれぞれの運転を行います。

「自動」→「弱」→「強」

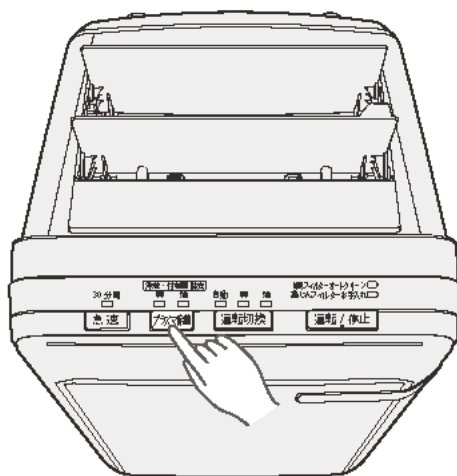
ブザー音:『自動…ピピ』、『弱…ピッ』、『強…ピッ』

選択されている運転の表示ランプが点灯します。

自動…ニオイの強さに合わせて、風量が自動的に切り換わります。

弱……弱い風量で運転をします。表示ランプとパイロットランプの明るさを抑えます。

強……強い風量で運転をします。



プラズマ除菌※の切り換え

プラズマ除菌 を押す

プラズマ除菌の能力を切り換えます。

「弱」↔「強」

ブザー音:『弱…ピピ』、『強…ピッ』

選択されているプラズマ除菌の能力の表示ランプが点灯します。

弱…プラズマイオン（除菌成分）を間欠で放出します。

強…プラズマイオン（除菌成分）を連続で放出します。

＊消臭成分の量も連動して切り換わります。消臭成分のニオイが気になるときは、「弱」でお使いください。

※…【試験機関】：特定非営利活動法人バイオメディカルサイエンス研究会

【試験方法】：プラズマイオンを放出した120リットル試験ボックス内のウイルス量の変化をブラック法で測定

【試験結果】：3分間で99.99%抑制

運転のしかた (つづき)

急速運転

急速 を押す

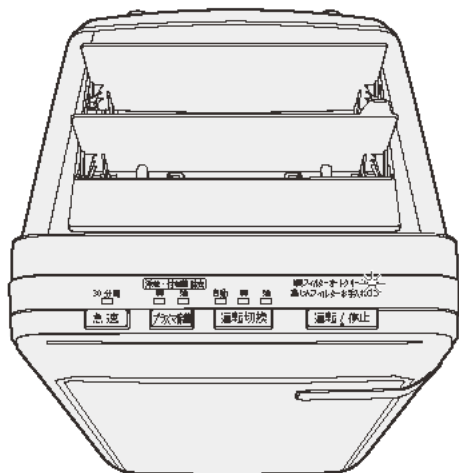
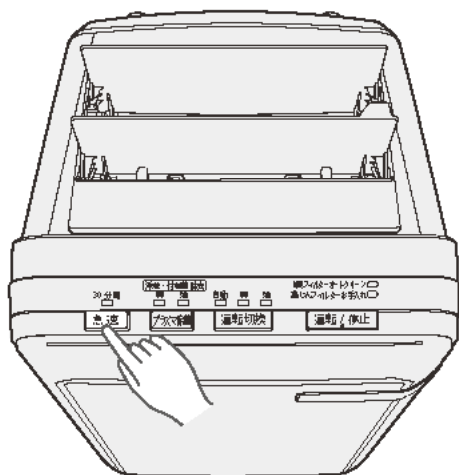
30 分間だけ最大風量、プラズマ除菌「強」で運転します。その後、元の運転に戻ります。

もう一度このボタンを押すか他の運転に切り換えると、急速運転は解除されます。

ブザー音:『設定時…ピッ』、『解除時…ピピ』

設定時…急速ランプが点灯します。

解除時…急速ランプが消灯します。



脱臭フィルターオートクリーン運転

約 24 時間ごとに自動で、脱臭フィルターオートクリーン運転を行います。(1 時間)

脱臭フィルターオートクリーン中は、脱臭フィルターオートクリーンランプが点灯し、送風を停止します。

*運転を切り換えると、脱臭フィルターオートクリーン運転は一時停止して通常の運転を行います。約 1 時間後に脱臭フィルターオートクリーン運転を再開します。

*脱臭フィルターオートクリーン運転が終了すると、直前の運転を開始します。

強制的に脱臭フィルターオートクリーン運転を行うとき (ニオイが取れにくいと感じたときに)

*フロントパネルを外して、

脱臭フィルターオートクリーン ☐ を押すと、8 時間連続で脱臭フィルターオートクリーン運転を行います。

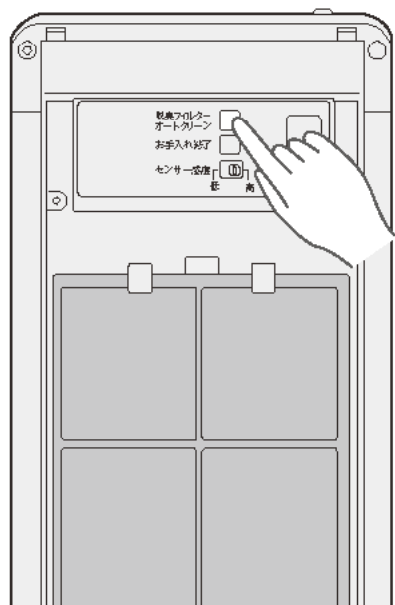
脱臭フィルターオートクリーンボタンを押した後は、必ずフロントパネルを取り付けてください。

*運転を切り換えると、脱臭フィルターオートクリーン運転を解除します。

*脱臭フィルターオートクリーン運転が終了すると、直前の運転を開始します。

ご注意

- 脱臭フィルターオートクリーン運転中は、内部のフィルターを加熱するため、本体が温かくなることがあります。また、脱臭フィルターオートクリーン運転終了前後には、一時的に温かい風や加熱臭が出ますが、異常ではありません。
- 集じんフィルターを外して、脱臭フィルターオートクリーンユニットに触れないでください。けがの原因になることがあります。



お手入れのしかた

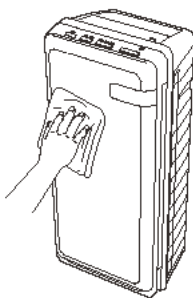
※お手入れの前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

本体・フロントパネルのお手入れ

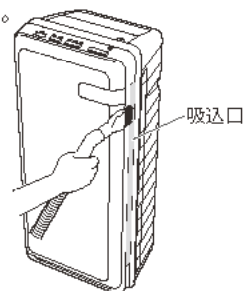
- 柔らかい布でふいてください。
- 汚れがひどいときは、ぬるま湯か水をつけた柔らかい布で汚れをふき取り、からぶきしてください。

お願い

- * 化学ぞうきんを使うときは、その注意書に従ってください。
- * ベンジン、シンナー、みがき粉などは使用しないでください。変色、変形の原因になります。



- 吸込口のコリは、掃除機の本管用吸口で吸い取ってください。



※お手入れの前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

プレフィルターと集じんフィルターの掃除

◆プレフィルターと集じんフィルターの掃除は、1ヵ月ごとを目安に行ってください。

1 本体を立てたまま、フロントパネルを取りはずす

- フロントパネル下方の凸部（左右）2ヵ所を手前に引き、やや持ち上げながら本体上部からはずします。

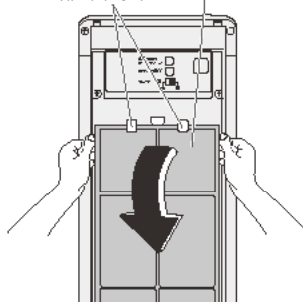
フロントパネル



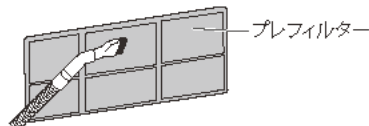
2 本体を立てたまま、プレフィルターを取りはずす

- プレフィルターをたわませて、本体上部のフックからプレフィルターをはずします。

プレフィルター
上部のフック



3 掃除機でプレフィルターのホコリを吸い取る

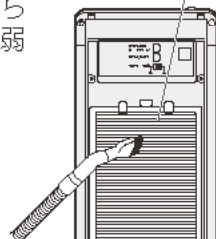


- 汚れがひどいときは、ぬるま湯か水で洗い、流水ですすいだ後、日陰でよく乾かします。

4 掃除機のブラシ付ノズルで集じんフィルターのホコリを吸い取る

集じんフィルター

- 集じんフィルターの表面を破らないよう、掃除機の吸引力を弱くして清掃してください。
※強い吸引力で掃除を行うと、フィルターの表面が破れることがありますのでご注意ください。

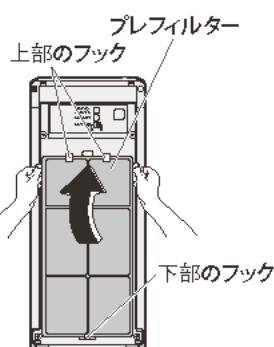


集じんフィルターは、つけ置き洗いができます。集じんフィルターお手入れランプの点灯時または、1年に1回程度を目安に水洗いしてください。詳しくは、**集じんフィルターを水洗いするとき**（P.12ページ）をご覧ください。ただし、吹出口からタバコのニオイ等が気になる場合は、集じんフィルターお手入れランプの状態や期間に関係なく洗ってください。

プレフィルターと集じんフィルターの掃除が終わったら…

1 プレフィルターを本体に取り付ける

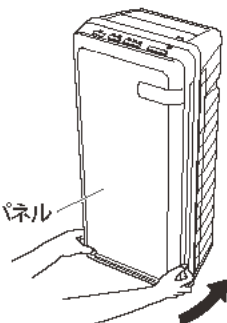
- 本体下部のフックの奥に差し込み、次にプレフィルターをたわませながら上部のフックに差し込み、取り付けます。



2 フロントパネルを本体に取り付ける

- ① フロントパネル上面を本体上部にのせます。
- ② 下側左右を「カチッ」と音がするまで押します。

フロントパネル



お手入れのしかた (つづき)

※お手入れの前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

集じんフィルターを水洗いするとき

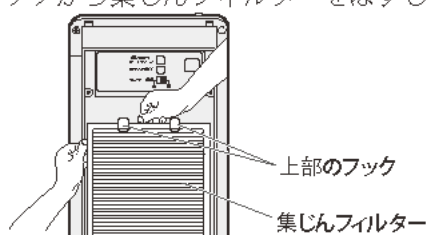
◆集じんフィルターは、つけ置き洗いができます。約1年ごとに(1日10時間運転のとき)、集じんフィルターお手入れランプが点灯し、フィルターの水洗い時期をお知らせします。お手入れランプが点灯しなくても1年に1回程度を目安に水洗いしてください。ただし、吹出口からタバコのニオイ等が気になる場合は、期間に関係なく洗ってください。

準備 フロントパネルとプレフィルターを取りはずす

- 「プレフィルターと集じんフィルターの掃除」1、2を参照。(P.11ページ)

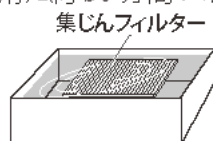
1 本体を立てたまま、集じんフィルターを取りはずす

- 集じんフィルターの上をたわませて、本体上部のフックから集じんフィルターをはずします。



2 集じんフィルターを水洗いする

- ①薄めた中性洗剤に約30分間つけ置きします。



- ②流水で十分にすすいで、日陰でよく乾かします。



※力を加えて洗わないでください。
※洗濯機で洗濯、脱水、乾燥しないでください。
※強く振って水を切らないでください。
※すすぎが不十分だと、目詰まりの原因となります。
※日光に当てると劣化する場合があります。
※火であぶらないでください。

⚠注意

集じんフィルターをぬれたまま取り付け
ない

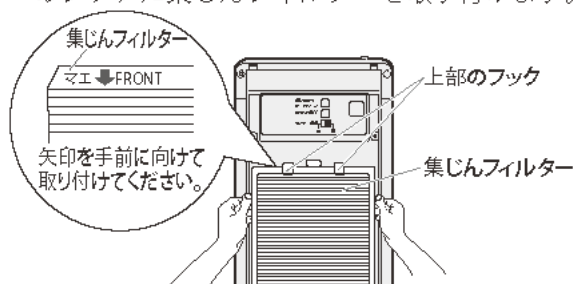
- 感電や故障の原因になることがあります。



禁止

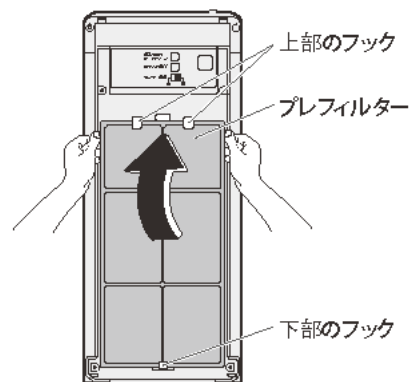
3 集じんフィルターを本体に取り付ける

- 集じんフィルターの上をたわませて、本体上部のフックに集じんフィルターを取り付けます。



4 プレフィルターを本体に取り付ける

- 本体下部のフックの奥に差し込み、次にプレフィルターをたわませながら上部のフックに差し込み、取り付けます。



5 フロントパネルを本体に取り付ける

- ①フロントパネル上面を本体上部にのせます。
②下側左右を「カチッ」と音がするまで押します。

6 集じんフィルターお手入れ後の運転時間の積算をリセットする

- ①電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ② **運転/停止** を押して運転を開始します。
- ③フロントパネルを外します。
- ④ **お手入れ終了** を押します。(P.6ページ)
(運転の積算時間をリセットします。)
- ⑤集じんフィルターお手入れランプが点灯していた場合は、消灯を確認する。
- ⑥フロントパネルを取り付けます。

⚠注意

フロントパネルは確実に取り付け

- 取り付けが不完全ですと、動作しないことがあります。また、故障の原因になったり、落下して事故の原因になることがあります。











必ず実施

お願い

※プラスマイオンUV脱臭機を長期間使わないときは、風向ルーバーを閉じておいてください。

修理を依頼される前に

修理を依頼される前に次のことをお調べください。

このようなとき	お調べいただきたいこと	対応方法
運転しない	●電源プラグがはずれていませんか？ ●停電ではありませんか？ ●ブレーカーが切れていませんか？	●電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。 _____
脱臭フィルター再生ランプ（橙）が点滅している	●本体が倒れていたり傾いたりしていませんか？	●安全のため、運転を停止しています。倒したり、傾けたりせずに設置してください。（  8 ページ）
本体上面のプラズマ除菌「強」ランプ（緑）が点滅している	_____	●本体が故障しています。電源プラグを抜きお買い上げの販売店または当社サービス窓口へご相談ください。
風が出ない	●フィルター再生ランプが点灯していませんか？	●脱臭フィルターオートクリーン運転中には、送風を停止します。（  10 ページ）
風が少ない	●プレフィルターや集じんフィルターが目詰まりしていませんか？	●プレフィルターと集じんフィルターの掃除をしてください。（  11 ページ）
自動運転での反応がにぶい	●電源プラグを差し込んで2分経過していますか？ _____	●電源プラグを差し込んで2分間はニオイセンサーの初期化のため反応しません。（  5 ページ） ●ニオイセンサーは、常時ニオイのある場所やニオイの成分によっては反応しないことがあります。（  5 ページ）
ニオイが取れない	●部屋が広すぎませんか？ ●ニオイの元が多すぎませんか？ ●プレフィルターや集じんフィルターが目詰まりしていませんか？	●20畳までが適用範囲です。広さに応じて設置台数を増やしてください。 ●ペットの数などが多すぎると、効果が現れません。必要に応じて設置台数を増やしてください。 ●プレフィルターと集じんフィルターの掃除をしてください。（  11 ページ）
運転中、吹出口からニオイがする	●プールの消毒臭のようなニオイですか？ ●集じんフィルターがニオイますか？ ●集じんフィルターがにおわない場合	●消臭成分として微量のオゾンが発生しますので異常ではありません。お部屋の広さなど使い方によって気になる場合は、プラズマ除菌を「弱」に切り換えてください。（  9 ページ） ●集じんフィルターを水洗いしてください。 ●フロントパネルを外して、脱臭フィルターオートクリーンボタンを押し、8時間の脱臭フィルターオートクリーン運転を行ってください。脱臭フィルターオートクリーンボタンを押した後は、必ずフロントパネルを取り付けてください。（  10 ページ）
本体が温かくなる 吹出口から温かい風が出る	●脱臭フィルターオートクリーン運転中または直後ではありませんか？	●内部のフィルターを加温するため異常ではありません。
パチパチ音、シャー音が気になる	●プラズマ除菌の音の場合がありますが異常ではありません。気になるときは、プラズマ除菌ボタンを5秒間押し続けると、プラズマ除菌を停止することができます。 *プラズマ除菌ランプが消灯します。 *電源プラグを抜くと解除されます。	

- 脱臭フィルターオートクリーン運転時に、温度変化によって内部から音が出ることがあります。
- 室内の温度が低いときや、脱臭フィルターオートクリーン運転を途中で解除すると出やすくなります。

以上のことをお調べになり、なお具合の悪いときは、お買い上げの販売店または当社サポートセンターへご相談ください。

アフターサービス

よくお読みください。

保証書

- 保証書は、この取扱説明書に付いております。お買い上げの際に、販売店より必ず保証書の「お買い上げ年月日」「販売店」欄等の記入をお受けください。また、販売店で発行される保証書がある場合は大切に保管してください。

保証期間

- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- 無料修理保証期間中に故障が起きた場合は、保証書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。詳しくは、保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理

- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。当社は販売店からの注文により補修用性能部品を販売店に供給します。

補修用性能部品の保有期間について

- 当社はこのプラズマイオンUV脱臭機の補修用性能部品を製造打ち切り後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご贈答品などで販売店に修理依頼ができない場合

- お近くの当社製品取扱店か、15ページの全国サービスネットワークに記載されている当社サポートセンターまたは最寄りのサービスセンターへご相談ください。

仕様

この製品の仕様は以下の通りです。

形名	DAS-301V				
電源	100V 50-60Hz				
運転モード	自動	弱	強	急速	脱臭フィルター再生
消費電力 (W)	10 ~ 16 *	9 *	16 *	32	67
風量 (m ³ /分)	1.0 ~ 1.9	0.7	1.9	3.0	—
運転音 (dB)	24 ~ 39	19	39	48	—
コードの長さ	2m				
外形寸法	高さ 64.3 × 幅 27.4 × 奥行 26.2cm				
製品質量	7.4kg				

- 改善のため予告なく仕様を変更することがあります。

- 運転が停止のときの消費電力は約2.6Wです。

*プラズマ除菌「強」のとき
(プラズマ除菌「弱」のときは最大約4W低下します。)

廃棄時のご注意

分解せずに、各自治体の条例規則等にしたがって廃棄してください。

愛情点検



長年ご使用のプラズマイオンUV脱臭機の点検を！

このような症状はありませんか。

- スイッチを入れても運転しなかったり、途中で止まったりする。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ファン回転中に異常な音や振動がする。
- 本体が異常に熱かったり、焦げ臭いニオイがする。
- その他の異常や故障がある。



ご使用の中止

故障や事故防止のため、すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店または当社サポートセンターに点検・修理をご相談ください。

全国サービスネットワーク

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は、まずお買い上げの販売店へお申し付けください。転居や贈答品などでお困りの場合は、当社サポートセンターまたは最寄りのサービスセンターへご相談ください。

◆サポートセンター

製品の修理依頼および技術などに関するお問い合わせは下記サポートセンターへ

- 修理のご依頼を集中してお受けします。



0570-089-111

FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

- ナビダイヤルは、PHS および IP 電話からはご利用になれませんので下記の電話番号へおかけください。

☎ 044-861-7700 (代)

- 技術のご相談をお受けします。



0570-089-333

FAX 0120-070-247 (フリーダイヤル)

- ナビダイヤルは、PHS および IP 電話からはご利用になれませんので下記の電話番号へおかけください。

☎ 044-857-3000 (代)

- ナビダイヤルの通話料は、全国一律です。

インターネット…修理受付、技術相談についてお受けします。

URL <http://www.fujitsu-general.com/jp/support/>

◆サービスセンター

北海道・東北地区

北海道全域・青森・秋田・岩手・宮城・山形・福島地区

北海道 ☎ 011(241)4622 (代)
〒060-0007 札幌市中央区北七条西 13-9-1 塚本ビル
青 森 ☎ 017(722)9012 (代)
〒030-0813 青森市松原 1-5-5 サンシャインプラザ松原 B-101
盛 岡 ☎ 019(638)5130 (代)
〒020-0891 岩手県紫波郡矢巾町流通センター南 3-9-5
仙 台 ☎ 022(239)5106 (代)
〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 3-5-5
山 形 ☎ 023(645)6330 (代)
〒990-0832 山形市城西町 4-20-31
郡 山 ☎ 024(922)5570 (代)
〒963-8024 郡山市朝日 2-1-5 丸久ビル 105 号

首都圏地区

東京地区および新潟・群馬・栃木・埼玉・千葉・茨城・神奈川・静岡・山梨・長野地区

東京第一 ☎ 03(6841)9331 (代)
〒125-0056 東京都葛飾区青戸 4-20-22 エクセレンツ青戸公園
東京第二 ☎ 0422(53)6709 (代)
〒180-0014 武蔵野市関前 3-15-10 秋山ビル 1 階
東京第三 ☎ 0426(36)5697 (代)
〒192-0914 八王子市片倉町 311-1 リーベ片倉 1 階
新 潟 ☎ 025(285)1136 (代)
〒950-0962 新潟市中央区出来島 2-12-1 ティーアンドケイ出来島 1 階
高 崎 ☎ 027(328)0711 (代)
〒370-0831 高崎市あら町 6-19
宇都宮 ☎ 028(662)8221 (代)
〒321-0912 宇都宮市石井町 2578
大 宮 ☎ 048(668)4812 (代)
〒331-0811 さいたま市北区吉野町 2-202-1
千 葉 ☎ 047(484)9105 (代)
〒276-0025 八千代市勝田台南 2-10-4 ソルボノマンション 101 号室
横 浜 ☎ 045(944)3900 (代)
〒224-0007 横浜市中区都筑区荏田南 5-18-53
川 崎 ☎ 044(861)7825 (代)
〒213-8502 川崎市高津区末長 1116
静 岡 ☎ 054(237)8859 (代)
〒422-8034 静岡市駿河区高松 2-17-33
松 本 ☎ 0263(27)3246 (代)
〒390-0841 松本市渚 3-10-11 折井ビル 1 階

中部・近畿地区

静岡・富山・石川・福井・岐阜・愛知・三重・滋賀・京都・大阪・兵庫・奈良・和歌山地区

浜 松 ☎ 053(464)0068 (代)
〒435-0048 浜松市東区上西町 35-5
金 沢 ☎ 076(291)2354 (代)
〒921-8014 金沢市糸田 1-71
名古屋 ☎ 052(775)1847 (代)
〒465-0028 名古屋市名東区猪高台 1-1315
三 重 ☎ 059(232)7407 (代)
〒514-0102 津市栗真町屋町 1709
京 都 ☎ 075(931)0486 (代)
〒601-8213 京都市南区久世中久世町 5-21 日本産産ビルグラハイツ 1 階
大 阪 ☎ 072(332)3603 (代)
〒580-0004 松原市西野々 2-1-45

中国・四国地区

岡山・広島・鳥取・島根・山口・徳島・香川・愛媛・高知地区

岡 山 ☎ 086(244)4217 (代)
〒700-0924 岡山市大元 2-4-3 ヤマシタ大元ビル 1 階
広 島 ☎ 082(503)5118 (代)
〒733-0035 広島市西区南観音 5-11-12
松 江 ☎ 0852(21)9014 (代)
〒690-0015 松江市上乃木 9-2-17 シェルブラン 102
高 松 ☎ 087(885)1111 (代)
〒761-8084 高松市一宮町 258-1

九州地区

福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・沖縄地区

福 岡 ☎ 092(552)1435 (代)
〒815-0031 福岡市南区清水 2-9-29
北九州 ☎ 093(921)4572 (代)
〒802-0064 北九州市小倉北区片野 4-3-18 木村ビル 1 階
熊 本 ☎ 096(360)3981 (代)
〒862-0913 熊本市尾の上 4-11-47 ミヒロビル
鹿児島 ☎ 099(254)6505 (代)
〒890-0073 鹿児島市宇宿 3-17-13

※住所・電話番号は変更になることがありますのでご了承ください。
(2009 年 10 月現在)

株式会社 富士通ゼネラル

〒213-8502 川崎市高津区末長1116番地

プラスマイオン UV 脱臭機保証書

持込修理

形 名		DAS-301V	
お 客 様	ご芳名	様	
	ご住所	〒□□□ - □□□□ TEL ()	
無料修理 保証期間		お買い上げ年月日 年 月 日から	本体 1 年間
販 売 店	店名・住所・電話番号		

本書は、本書記載内容により無料修理を行うことをお約束するものです。

上記「無料修理保証期間」中に故障が発生した場合は、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

●所定事項記入欄が空欄のままですと、本書は有効とはなりませんので、もし未記入の場合は、すぐにお買い上げの販売店へお申し出ください。

*お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

●本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

<無料修理規定>

●取扱説明書、本体添付ラベル等の注意事項に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げの販売店が無料修理いたします。

●保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店にご相談ください。

●ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。

●ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理依頼ができない場合には、全国サービスネットワークをご覧のうえ、当社サポートセンターへご相談ください。

●保証期間中でも、次の場合には、有料修理になります。

(イ) 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。

(ロ) お買い上げ後の転倒、落下などによる故障及び損傷。

(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。

(ニ) 接続する他の機器の異常により生ずる故障及び損傷。

(ホ) 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。

(ヘ) 本書のご提示がない場合。

(ト) 本書のお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。

●この商品（持込修理の対象商品）について出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。また、当社サービスセンターなどへ送付された場合の送料は、お客様の負担となります。

●本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

修理メモ

*本書はこれに明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または当社サポートセンターにお問い合わせください。

*保証期間経過後の修理については取扱説明書をご覧ください。補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後 6 年です。

株式会社 富士通ゼネラル

〒 213-8502 川崎市高津区末長 1116 番地

☎ 044 (866) 1111 (代)